



PEINTURE LAQUE

HYDRO-ACRYLIQUE

NATURE :

Laque Brillante ou Satinée Hydro-Acrylique en émulsion dans l'eau.

PROPRIETES :

Peinture microporeuse, sans solvant, sans odeur pour intérieur et extérieur, perméable à la vapeur d'eau.
Grande opacité, facilité d'emploi, bon aspect tendu, sans reprise et brillant durable. La dureté du film sec donne une meilleure résistance à l'abrasion et permet les lessivages.



PREPARATION DES SURFACES :

S'applique sur des supports préalablement préparés, dégraissés, dépoussiérés :

- sur fonds absorbants (bois, plâtre, etc...) recouverts d'une peinture sous-couche.
- sur fonds non absorbants : sans sous-couche.
- sur métaux ferreux recouverts d'une couche primaire anticorrosion.
- Sur métaux non ferreux recouverts d'une couche d'accrochage appropriée.

CARACTERISTIQUES :

COULEUR	:	Selon nuancier
ASPECT	:	Brillant et Satiné, tendu
DENSITE	:	1,28 à 1,35 selon l'aspect
NORME AFNOR	:	T 36-005 Famille 1 Classe 7b2

MODE D'EMPLOI : Bien mélanger le produit puis l'appliquer à la brosse, au rouleau polyester ras ou microfibre en « tirant » puis en croisant afin de surfacer au mieux la couche. Terminer en lissant toujours dans le même sens. En cas d'application à l'aérographe, au pistolet ou à l'airless, il convient de diluer avec de l'eau de 5 à 10 % et de régler le produit en fonction de l'appareil utilisé.

NE PAS APPLIQUER EN DESSOUS DE 5° C

RENDEMENT : 8 à 10 m² au litre.

SECHAGE : Hors poussière : 30 minutes à 20 °C – Sec : 2 Heures
Recouvrable : après 8 heures.

NETTOYAGE : A l'eau.

CONDITIONNEMENT : Pot plastique 100 ml.
Pot plastique de 250 ml Noir et Blanc uniquement.

CONSERVATION : Craint le gel. 1 an dans son emballage d'origine non entamé.

CONSEILS DE PRUDENCE : Tenir hors de la portée des enfants. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Les informations ci-dessus, sont basées sur des recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique, ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.